

Editorial

Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária, the official means of communication of the Brazilian College of Veterinary Parasitology, is beginning the year 2014 with the publication of issue 1 of its volume 23. Dissemination of published papers is being achieved and we now have greater international visibility. Teamwork continues to be very important, along with cooperation between authors, reviewers and assistant scientific editors. The RBPV is in the SciELO database and has reached a JCR of 0.722 (2012) and, according to the latest assessment by CAPES, is classified as B1. The journal is a means for disseminating veterinary parasitology. Identification of the prevalence of fish parasites has increased over the last two years and is a growing field of research. The tools used in molecular diagnosis are always present in studies on protozoa, rickettsia, helminths and arthropods. We thank authors for their collaboration and reviewers and scientific editors for their tireless voluntary work in evaluating articles. Our dreams have not grown old but, rather, are being renewed every day, and the RBPV is nourished through constantly evolving scientific knowledge.

Rosangela Zacarias Machado

Editorial

A Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária, órgão de divulgação do Colégio Brasileiro de Parasitologia Veterinária, inicia o ano de 2014, com a publicação de seu volume 23, nº 1. A difusão das publicações vem sendo alcançada e já possuímos maior visibilidade internacional. O trabalho em equipe continua sendo muito importante, assim como a cumplicidade entre os autores, revisores e editores científicos assistentes. A RBPV está na base de dados SCIELO e alcançou JCR de 0,722 (2012) e, pela última avaliação da CAPES, classificada como B1. O periódico é veículo de divulgação da Parasitologia Veterinária. Identificação e prevalência de parasitos de peixes tem aumentado nestes últimos 2 anos, área de pesquisa em crescimento. As ferramentas utilizadas no diagnóstico molecular estão sempre presentes nos trabalhos com protozoários, riquetsias, helmintos e artrópodes. Agradecemos aos autores, revisores e editores científicos a colaboração, trabalho incansável e voluntário na avaliação dos artigos. O sonho de cada um de nós não envelheceu, ao contrário, renova-se a cada dia, e a RBPV alimenta-se do conhecimento científico sempre em evolução.

Rosangela Zacarias Machado